



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL FARROUPILHA - REITORIA

EDITAL Nº 303/2024, DE 03 DE SETEMBRO DE 2024

Retificação do Edital Nº 283/2024, de 19 de agosto de 2024

**PROCESSO SELETIVO PARA CADASTRO DE PROJETOS DE PESQUISA PARA O
PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA E
TECNOLÓGICA DO INSTITUTO FEDERAL FARROUPILHA**

O PRÓ-REITOR DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA FARROUPILHA, no uso de suas atribuições, torna público a **retificação do resultado da distribuição de bolsas de Pós-Graduação (*lato sensu*), Ensino Superior e Ensino Médio com fomento pelo IFFar (PAIC e PAIT)** no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica e Tecnológica do Instituto Federal Farroupilha, regido pelo edital nº 068/2024.

1. RETIFICAÇÃO DO RESULTADO DA DISTRIBUIÇÃO DAS BOLSAS

1.1. A retificação do resultado da distribuição das bolsas de Pós-Graduação (*lato sensu*), Ensino Superior e Ensino Médio com fomento do IFFar (PAIC e PAIT), referente às propostas inscritas, aprovadas e ranqueadas no Edital nº 068/2024, encontra-se no ANEXO I.

Santa Maria/RS, 03 de setembro de 2024.

ARTHUR PEREIRA FRANTZ
Pró-Reitor de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação
Portaria 979/2014



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL FARROUPILHA - REITORIA

ANEXO I

Retificação do resultado da distribuição das bolsas de Pós-Graduação (*lato sensu*), Ensino Superior e Ensino Médio com fomento do IFFar (PAIC e PAIT), referente às propostas inscritas, aprovadas e ranqueadas no Edital nº 068/2024

Onde se lê:

CAMPUS	CÓDIGO DO PROJETO	TÍTULO DO PROJETO DE PESQUISA	NOME DO COORDENADOR	NATUREZA DO PROJETO	BOLSA IFFar¹
AL	PVB1364-2024	SUPLEMENTAÇÃO DE BEZERROS DE CORTE EM COCHO PRIVATIVO: EFEITOS SOBRE O DESEMPENHO DO CONJUNTO VACA:BEZERRO	DIEGO SOARES MACHADO	Científico	PAIC-ET
AL	PVB1385-2024	EDUCAÇÃO INTEGRAL NA CONTEMPORANEIDADE	FABRICIA SONEGO	Científico	PAIC-ES
AL	PVB1446-2024	Sistema de monitoramento para caixas de abelhas sem ferrão	RUMENIGUE HOEMBERGER	Tecnológico	PAIT-ES
AL	PVB1382-2024	Desempenho e características da carcaça de cordeiros Texel puros e cruzas Poll Dorset x Texel	TATIANA PFULLER WOMMER	Científico	PAIC-ES
AL	PVB1351-2024	EQUILÍBRIO QUÍMICO DO SOLO NA MELHORIA DA PRODUTIVIDADE DAS CULTURAS	DOUGLAS DALLA NORA	Científico	PAIC-ES
AL	PVB1202-2023	Avaliação da uniformidade de distribuição de semeadoras a lanço de disco e pendular	BRUNO CONTI FRANCO	Tecnológico	PAIT-ES
AL	PVB1203-2023	Avaliação do desempenho produtivo da cultura do trigo sob diferentes densidades e épocas de semeadura no município de Alegrete, RS	RICARDO BENETTI ROSSO	Científico	PAIC-ES
FW	PVC1219-2023	Uso da termografia no monitoramento de mastite subclínica	ALISSON MINOZZO DA SILVEIRA	Científico	PAIC-ES
FW	PVC1367-2024	Análise sensorial e físico-química do iogurte produzido na agroindústria do IFFAR - FW	GUERINO BANDEIRA JUNIOR	Científico	PAIC-ES
JA	PVD1208-2023	Práticas educativas e formação permanente: resignificando as investigações na EPT	VANTOIR ROBERTO BRANCHER	Científico	PAIC-ES
JA	PVD1313-2024	RESGATANDO MEMÓRIAS SOBRE VIVÊNCIAS NA EPT	VANESSA DE CASSIA PISTOIA MARIANI	Científico	PAIC-ET
JA	PVD1179-2023	LIDERANÇAS REPUBLICANAS EM SANTIAGO/RS: APONTAMENTOS PROSOPOGRÁFICOS (1870-1934)	CARINA MARTINY	Científico	PAIC-ET

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA FARROUPILHA
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO
Alameda Santiago do Chile, 195 – Bairro Nossa Senhora das Dores – CEP 97050-685 – Santa Maria/RS
Fone: (55) 3218-9850 / E-mail: prppgi@iffarroupilha.edu.br / pesquisa.prppgi@iffarroupilha.edu.br



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL FARROUPILHA - REITORIA

JC	PVA1403-2024	Manejo de plantas daninhas com o uso de diferentes espécies e mixes em cobertura do solo antecedendo a cultura da soja	LEANDRO OLIVEIRA DA COSTA	Tecnológico	PAIT-ES
JC	PVE1389-2024	Sustentabilidade na forma de aplicação e uso de fertilizantes nitrogenados na cultura do trigo	JULIANO PERLIN DE RAMOS	Científico	PAIC-ES
JC	PVA1398-2024	Avaliação da Eficácia de doses crescentes de Fungicidas Multissítios no Controle da Ferrugem Asiática da Soja	JULIANO PERLIN DE RAMOS	Científico	PAIC-ES
JC	PVE1386-2024	PRODUÇÃO E DESIDRATAÇÃO DE MICROVERDES DE RÚCULA (Eruca vesicaria) E COUVE MANTEIGA (Brassica oleracea L. var. acephala)	MARIANE LOBO UGALDE	Científico	PAIC-ES
PB	PVF1321-2024	Promovendo a conservação da maior lontra do mundo e de seu ecossistema, através do monitoramento populacional de longo prazo e de ações educativas.	CAROLINE LEUCHTENBERGER	Científico	PAIC-ES
PB	PVF1375-2024	IDENTIFICAÇÃO E MONITORAMENTO DE PROCESSOS CORROSIVOS EM SILOS DE ARMAZENAMENTO DE GRÃOS	VOLNEI LUIZ MENEGHETTI	Tecnológico	PAIT-ES
RT	PVA1320-2024	Avaliação e Acompanhamento da Pós-Graduação do IFFARROUPILHA	CAROLINE LEUCHTENBERGER	Científico	PAIC-PG
SA	PVI1410-2024	Propagação de Lavandula sp. com diferentes tipos de estacas	LIDIANE CRISTINE WALTER	Científico	PAIC-ES
SA	PVI1205-2023	Quais as melhores cultivares de soja para região noroeste do Rio Grande do Sul?	HAMILTON TELLES ROSA	Tecnológico	PAIT-ES
SA	PVI1337-2024	EFEITO DA PROFUNDIDADE DE SEMEADURA SOBRE O AFILHAMENTO E PRODUTIVIDADE DO TRIGO	MARLO ADRIANO BISON PINTO	Científico	PAIC-ES
SAN	PVH1319-2024	Potencial Inseticida e Biotecnológico De Compostos De Origem Botânica: Novas Perspectivas Para Compostos Isolados Utilizando O Modelo Baseado Em Drosophila melanogaster	NELSON RODRIGUES DE CARVALHO	Científico	PAIC-ET
SAN	PVH1130-2023	Drosophila melanogaster como plataforma experimental para estudos de Neurotoxicidade e prospecção de compostos naturais	NELSON RODRIGUES DE CARVALHO	Científico	PAIC-ET
SAN	PVH1120-2023	POTENCIAL ALELOPÁTICO DE ÓLEOS ESSENCIAIS OBTIDOS DE ESPÉCIES CULTIVADAS EM SISTEMAS AGROFLORESTAIS	ANGELA PAWLOWSKI	Científico	PAIC-ET
SAN	PIH1258-2023	Desenvolvimento de ontologias de domínio para sistemas de recomendação de recursos educacionais	KARLISE SOARES NASCIMENTO	Tecnológico	PAIT-ES
SB	PVJ1342-2024	Um estudo sobre as práticas profissionais integradas (PPIs) dos cursos	TANIAMARA VIZZOTTO	Científico	PAIC-ES

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA FARROUPILHA
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO

Alameda Santiago do Chile, 195 – Bairro Nossa Senhora das Dores – CEP 97050-685 – Santa Maria/RS
Fone: (55) 3218-9850 / E-mail: prppgi@iffarroupilha.edu.br / pesquisa.prppgi@iffarroupilha.edu.br



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL FARROUPILHA - REITORIA

		técnicos integrados de nível médio do IFFar – campus São Borja: concepções e práticas de docentes .	CHAVES		
SB	PVJ1181-2023	PATRIMÔNIO ALIMENTAR: O PÃO BOLACHA COMO PRODUTO REPRESENTATIVO DE UMA CULTURA - PARTE II	CAMILA NEMITZ DE OLIVEIRA SARAIVA	Científico	PAIC-ES
SB	PVJ1345-2024	O Sete Povos das Missões e seu universo relacional (1792-1835): interações sociais e demografia	EMERSOM CIOCHETA ROBALLO	Científico	PAIC-ES
SB	PVJ1451-2024	Sabores do Passado: Um Estudo sobre a Alimentação nas Reduções Jesuíticas Missioneiras	ALEXANDER DA SILVA MACHADO	Científico	PAIC-ES
SR	PVG1329-2024	As concepções de Corpo, Gênero e Violência Sexual de Crianças e Adolescentes da Educação Básica: produzindo análises com licenciandos em Ciências Biológicas	RUBIA EMMEL	Científico	PAIC-ES
SR	PVG1145-2023	Processos de Investigação-Formação-Ação e as concepções de currículo dos licenciandos em Ciências Biológicas e Matemática	RUBIA EMMEL	Científico	PAIC-ES
SR	PVG1381-2024	Gerenciamento e Minimização de Resíduos Químicos e Biológicos em Laboratórios de Ensino do IFFar - Campus Santa Rosa	FABRICIO FERRARINI	Científico	PAIC-ES
SR	PVG1310-2024	APROVEITAMENTO DOS DESCARTES RESIDUAIS ORIUNDOS DA SUBSISTÊNCIA HUMANA NA PRODUÇÃO DE MODELOS E PEÇAS PRÉ FABRICADAS PARA CONSTRUÇÃO DE EDIFICAÇÕES DE INTERESSE SOCIAL	VALTER ANTONIO SENGER	Tecnológico	PAIT-ES
SVS	PVK1177-2023	Manejo de Herbicidas no controle de plantas daninhas na cultura da Soja	EDUARDO ANIBELE STRECK	Científico	PAIC-ET
SVS	PVK1183-2023	Tolerância de cultivares de soja submetidas a estresse por excesso hídrico em terras baixas	EDUARDO ANIBELE STRECK	Científico	PAIC-ET
SVS	PVK1168-2023	Seleção de isolados de Trichoderma spp para controle biológico de Sclerotinia sclerotiorum em soja	EMANUELE JUNGES	Científico	PAIC-ES
SVS	PVK1331-2024	Recursos florais na composição do agroecossistema e a atração de crisopídeos	ANA LUCIA DE PAULA RIBEIRO	Científico	PAIC-ES
SVS	PVK1399-2024	CRESCIMENTO, PRODUTIVIDADE E QUALIDADE DO MELOEIRO CULTIVADO EM SUBSTRATO ORGÂNICO FERTIRRIGADO COM BIOSOLUÇÕES DE ESTERCOS FERVIDOS.	RODRIGO DOS SANTOS GODOI	Científico	PAIC-ES
SVS	PVK1361-2024	Manejo de coleóptero com óleos essenciais em milho armazenado	ANA LUCIA DE PAULA	Científico	PAIC-ES

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA FARROUPILHA
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO

Alameda Santiago do Chile, 195 – Bairro Nossa Senhora das Dores – CEP 97050-685 – Santa Maria/RS
Fone: (55) 3218-9850 / E-mail: prppgi@iffarroupilha.edu.br / pesquisa.prppgi@iffarroupilha.edu.br



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL FARROUPILHA - REITORIA

			RIBEIRO		
SVS	PVK1417-2024	Efeito da iluminação no comportamento alimentar e desempenho de Tilápias e Jundiás em diferentes ambientes	SUZETE ROSSATO	Científico	PAIC-ES
SVS	PVK1357-2024	Inventário florístico das geófitas do Cerro do Loreto	LUIS FERNANDO PAIVA LIMA	Científico	PAIC-ES
SVS	PVK1422-2024	Inovação em saúde: o uso da aromaterapia como prática integrativa em saúde nos municípios que integram o território do Geoparque Raízes de Pedra (GRADUAÇÃO).	HELENA SEBASTIANY COELHO	Tecnológico	PAIT-ES
SVS	PVK1174-2023	Resposta da produtividade de grãos com diferentes doses de adubação de Fósforo e Potássio na cultura da soja	EVANDRO JOST	Científico	PAIC-ES
SVS	PVK1225-2023	BIOSSOLUÇÃO COMBINADA A SUBSTRATOS ORGÂNICOS NÃO CONVENCIONAIS COMO ALTERNATIVA NUTRICIONAL AO USO DE FERTILIZANTES QUÍMICOS NA CULTURA DA ALFACE PRODUZIDA EM SUBSTRATO	RODRIGO DOS SANTOS GODOI	Científico	PAIC-ES
SVS	PVK1420-2024	Avaliação da forma física da ração para poedeiras leves	IVAN GRACA ARAUJO	Tecnológico	PAIT-ES



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL FARROUPILHA - REITORIA

Leia-se:

CAMPUS	CÓDIGO DO PROJETO	TÍTULO DO PROJETO DE PESQUISA	NOME DO COORDENADOR	NATUREZA DO PROJETO	BOLSA IFFar¹
AL	PVB1364-2024	SUPLEMENTAÇÃO DE BEZERROS DE CORTE EM COCHO PRIVATIVO: EFEITOS SOBRE O DESEMPENHO DO CONJUNTO VACA:BEZERRO	DIEGO SOARES MACHADO	Científico	PAIC-ET
AL	PVB1385-2024	EDUCAÇÃO INTEGRAL NA CONTEMPORANEIDADE	FABRICIA SONEGO	Científico	PAIC-ES
AL	PVB1446-2024	Sistema de monitoramento para caixas de abelhas sem ferrão	RUMENIGUE HOEMBERGER	Tecnológico	PAIT-ES
AL	PVB1382-2024	Desempenho e características da carcaça de cordeiros Texel puros e cruzas Poll Dorset x Texel	TATIANA PFULLER WOMMER	Científico	PAIC-ES
AL	PVB1351-2024	EQUILÍBRIO QUÍMICO DO SOLO NA MELHORIA DA PRODUTIVIDADE DAS CULTURAS	DOUGLAS DALLA NORA	Científico	PAIC-ES
AL	PVB1202-2023	Avaliação da uniformidade de distribuição de semeadoras a lanço de disco e pendular	BRUNO CONTI FRANCO	Tecnológico	PAIT-ES
AL	PVB1203-2023	Avaliação do desempenho produtivo da cultura do trigo sob diferentes densidades e épocas de semeadura no município de Alegrete, RS	RICARDO BENETTI ROSSO	Científico	PAIC-ES
FW	PVC1219-2023	Uso da termografia no monitoramento de mastite subclínica	ALISSON MINOZZO DA SILVEIRA	Científico	PAIC-ES
FW	PVC1367-2024	Análise sensorial e físico-química do iogurte produzido na agroindústria do IFFAR - FW	GUERINO BANDEIRA JUNIOR	Científico	PAIC-ES
JA	PVD1208-2023	Práticas educativas e formação permanente: resignificando as investigações na EPT	VANTOIR ROBERTO BRANCHER	Científico	PAIC-ES
JA	PVD1313-2024	RESGATANDO MEMÓRIAS SOBRE VIVÊNCIAS NA EPT	VANESSA DE CASSIA PISTOIA MARIANI	Científico	PAIC-ET
JA	PVD1179-2023	LIDERANÇAS REPUBLICANAS EM SANTIAGO/RS: APONTAMENTOS PROSOPOGRÁFICOS (1870-1934)	CARINA MARTINY	Científico	PAIC-ET
JC	PVE1363-2024	Efeito da fragmentação florestal sobre a riqueza de espécies de formigas na Amazônia	ANDERSON SALDANHA BUENO	Científico	PAIC-ES
JC	PVA1403-2024	Manejo de plantas daninhas com o uso de diferentes espécies e mixes em cobertura do solo antecedendo a cultura da soja	LEANDRO OLIVEIRA DA COSTA	Tecnológico	PAIT-ES

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA FARROUPILHA
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO
Alameda Santiago do Chile, 195 – Bairro Nossa Senhora das Dores – CEP 97050-685 – Santa Maria/RS
Fone: (55) 3218-9850 / E-mail: prppgi@iffarroupilha.edu.br / pesquisa.prppgi@iffarroupilha.edu.br



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL FARROUPILHA - REITORIA

JC	PVE1389-2024	Sustentabilidade na forma de aplicação e uso de fertilizantes nitrogenados na cultura do trigo	JULIANO PERLIN DE RAMOS	Científico	PAIC-ES
JC	PVA1398-2024	Avaliação da Eficácia de doses crescentes de Fungicidas Multissítios no Controle da Ferrugem Asiática da Soja	JULIANO PERLIN DE RAMOS	Científico	PAIC-ES
JC	PVE1386-2024	PRODUÇÃO E DESIDRATAÇÃO DE MICROVERDES DE RÚCULA (<i>Eruca vesicaria</i>) E COUVE MANTEIGA (<i>Brassica oleracea L. var. acephala</i>)	MARIANE LOBO UGALDE	Científico	
PB	PVF1321-2024	Promovendo a conservação da maior lontra do mundo e de seu ecossistema, através do monitoramento populacional de longo prazo e de ações educativas.	CAROLINE LEUCHTENBERGER	Científico	PAIC-ES
PB	PVF1375-2024	IDENTIFICAÇÃO E MONITORAMENTO DE PROCESSOS CORROSIVOS EM SILOS DE ARMAZENAMENTO DE GRÃOS	VOLNEI LUIZ MENEGHETTI	Tecnológico	PAIT-ES
RT	PVA1320-2024	Avaliação e Acompanhamento da Pós-Graduação do IFFARROUPILHA	CAROLINE LEUCHTENBERGER	Científico	PAIC-PG
SA	PVI1410-2024	Propagação de <i>Lavandula sp.</i> com diferentes tipos de estacas	LIDIANE CRISTINE WALTER	Científico	PAIC-ES
SA	PVI1205-2023	Quais as melhores cultivares de soja para região noroeste do Rio Grande do Sul?	HAMILTON TELLES ROSA	Tecnológico	PAIT-ES
SA	PVI1337-2024	EFEITO DA PROFUNDIDADE DE SEMEADURA SOBRE O AFILHAMENTO E PRODUTIVIDADE DO TRIGO	MARLO ADRIANO BISON PINTO	Científico	PAIC-ES
SAN	PVH1319-2024	Potencial Inseticida e Biotecnológico De Compostos De Origem Botânica: Novas Perspectivas Para Compostos Isolados Utilizando O Modelo Baseado Em <i>Drosophila melanogaster</i>	NELSON RODRIGUES DE CARVALHO	Científico	PAIC-ET
SAN	PVH1130-2023	<i>Drosophila melanogaster</i> como plataforma experimental para estudos de Neurotoxicidade e prospecção de compostos naturais	NELSON RODRIGUES DE CARVALHO	Científico	PAIC-ET
SAN	PVH1120-2023	POTENCIAL ALELOPÁTICO DE ÓLEOS ESSENCIAIS OBTIDOS DE ESPÉCIES CULTIVADAS EM SISTEMAS AGROFLORESTAIS	ANGELA PAWLOWSKI	Científico	PAIC-ET
SAN	PIH1258-2023	Desenvolvimento de ontologias de domínio para sistemas de recomendação de recursos educacionais	KARLISE SOARES NASCIMENTO	Tecnológico	PAIT-ES
SB	PVJ1342-2024	Um estudo sobre as práticas profissionais integradas (PPIs) dos cursos técnicos integrados de nível médio do IFFar – campus São Borja: concepções e práticas de docentes .	TANIAMARA VIZZOTTO CHAVES	Científico	PAIC-ES
SB	PVJ1181-2023	PATRIMÔNIO ALIMENTAR: O PÃO BOLACHA COMO PRODUTO	CAMILA NEMITZ DE	Científico	PAIC-ES

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA FARROUPILHA
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO

Alameda Santiago do Chile, 195 – Bairro Nossa Senhora das Dores – CEP 97050-685 – Santa Maria/RS
Fone: (55) 3218-9850 / E-mail: prppgi@iffarroupilha.edu.br / pesquisa.prppgi@iffarroupilha.edu.br



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL FARROUPILHA - REITORIA

		REPRESENTATIVO DE UMA CULTURA - PARTE II	OLIVEIRA SARAIVA		
SB	PVJ1345-2024	O Sete Povos das Missões e seu universo relacional (1792-1835): interações sociais e demografia	EMERSON CIOCHETA ROBALLO	Científico	PAIC-ES
SB	PVJ1451-2024	Sabores do Passado: Um Estudo sobre a Alimentação nas Reduções Jesuíticas Missioneiras	ALEXANDER DA SILVA MACHADO	Científico	PAIC-ES
SR	PVG1329-2024	As concepções de Corpo, Gênero e Violência Sexual de Crianças e Adolescentes da Educação Básica: produzindo análises com licenciandos em Ciências Biológicas	RUBIA EMMEL	Científico	PAIC-ES
SR	PVG1145-2023	Processos de Investigação-Formação-Ação e as concepções de currículo dos licenciandos em Ciências Biológicas e Matemática	RUBIA EMMEL	Científico	PAIC-ES
SR	PVG1381-2024	Gerenciamento e Minimização de Resíduos Químicos e Biológicos em Laboratórios de Ensino do IFFar - Campus Santa Rosa	FABRICIO FERRARINI	Científico	PAIC-ES
SR	PVG1310-2024	Aproveitamento dos Descartes Residuais Oriundos da Subsistência Humana na Produção de Modelos e Peças Pré Fabricadas para Construção de Edificações de Interesse Social	VALTER ANTONIO SENGER	Tecnológico	PAIT-ES
SVS	PVK1177-2023	Manejo de Herbicidas no controle de plantas daninhas na cultura da Soja	EDUARDO ANIBELE STRECK	Científico	PAIC-ET
SVS	PVK1183-2023	Tolerância de cultivares de soja submetidas a estresse por excesso hídrico em terras baixas	EDUARDO ANIBELE STRECK	Científico	PAIC-ET
SVS	PVK1168-2023	Seleção de isolados de Trichoderma spp para controle biológico de Sclerotinia sclerotiorum em soja	EMANUELE JUNGES	Científico	PAIC-ES
SVS	PVK1200-2023	Prospecção de microrganismos para controle de Euschistus heros	EMANUELE JUNGES	Científico	PAIC-ES
SVS	PVK1331-2024	Recursos florais na composição do agroecossistema e a atração de crisopídeos	ANA LUCIA DE PAULA RIBEIRO	Científico	2
SVS	PVK1399-2024	CRESCIMENTO, PRODUTIVIDADE E QUALIDADE DO MELOEIRO CULTIVADO EM SUBSTRATO ORGÂNICO FERTIRRIGADO COM BIOSOLUÇÕES DE ESTERCOS FERVIDOS.	RODRIGO DOS SANTOS GODOI	Científico	PAIC-ES
SVS	PVK1361-2024	Manejo de coleóptero com óleos essenciais em milho armazenado	ANA LUCIA DE PAULA RIBEIRO	Científico	PAIC-ES
SVS	PVK1417-2024	Efeito da iluminação no comportamento alimentar e desempenho de Tilápias e	SUZETE ROSSATO	Científico	PAIC-ES

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA FARROUPILHA
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO

Alameda Santiago do Chile, 195 – Bairro Nossa Senhora das Dores – CEP 97050-685 – Santa Maria/RS
Fone: (55) 3218-9850 / E-mail: prppgi@iffarroupilha.edu.br / pesquisa.prppgi@iffarroupilha.edu.br



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL FARROUPILHA - REITORIA

Jundiás em diferentes ambientes					
SVS	PVK1357-2024	Inventário florístico das geófitas do Cerro do Loreto	LUIS FERNANDO PAIVA LIMA	Científico	PAIC-ES
SVS	PVK1422-2024	Inovação em saúde: o uso da aromaterapia como prática integrativa em saúde nos municípios que integram o território do Geoparque Raízes de Pedra (GRADUAÇÃO).	HELENA SEBASTIANY COELHO	Tecnológico	PAIT-ES
SVS	PVK1174-2023	Resposta da produtividade de grãos com diferentes doses de adubação de Fósforo e Potássio na cultura da soja	EVANDRO JOST	Científico	PAIC-ES
SVS	PVK1225-2023	BIOSSOLUÇÃO COMBINADA A SUBSTRATOS ORGÂNICOS NÃO CONVENCIONAIS COMO ALTERNATIVA NUTRICIONAL AO USO DE FERTILIZANTES QUÍMICOS NA CULTURA DA ALFACE PRODUZIDA EM SUBSTRATO	RODRIGO DOS SANTOS GODOI	Científico	PAIC-ES
SVS	PVK1420-2024	Avaliação da forma física da ração para poedeiras leves	IVAN GRACA ARAUJO	Tecnológico	PAIT-ES

¹ PG = Pós-graduação; ES = Ensino Superior; ET = Ensino Médio/Técnico integrado ou subsequente.

² O projeto foi contemplado com uma cota de bolsa do CNPQ.